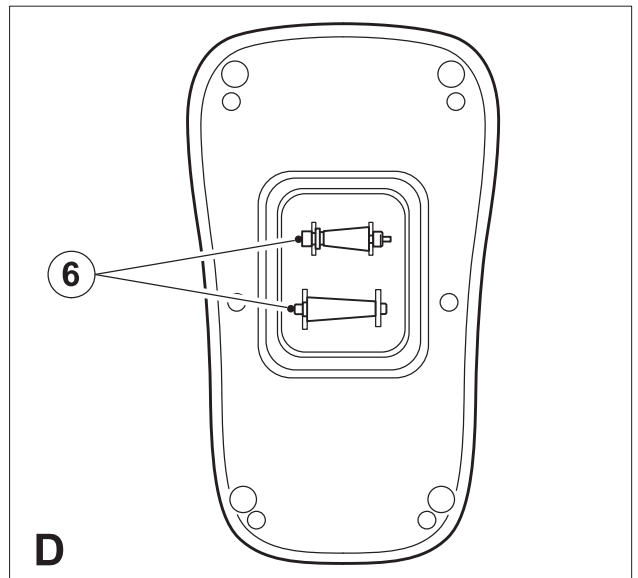
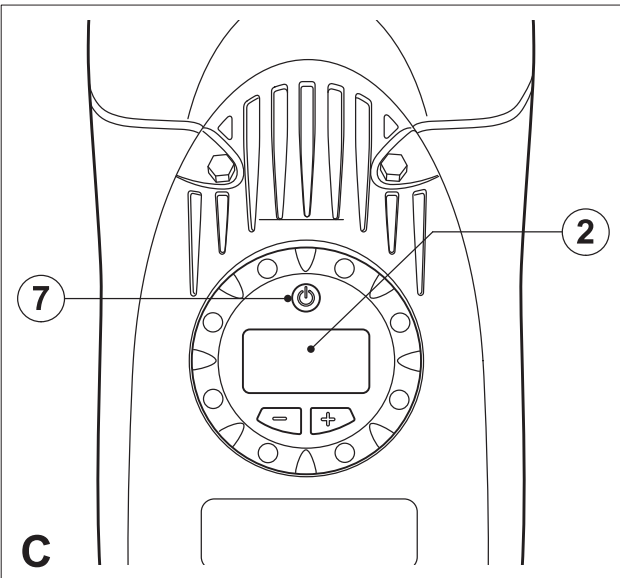
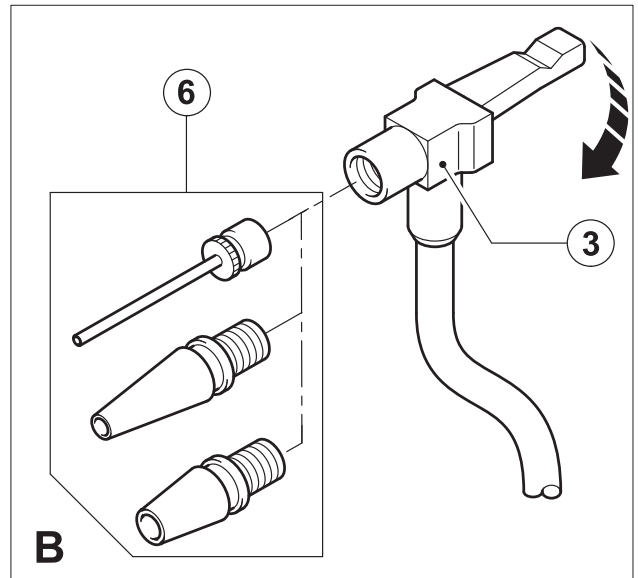
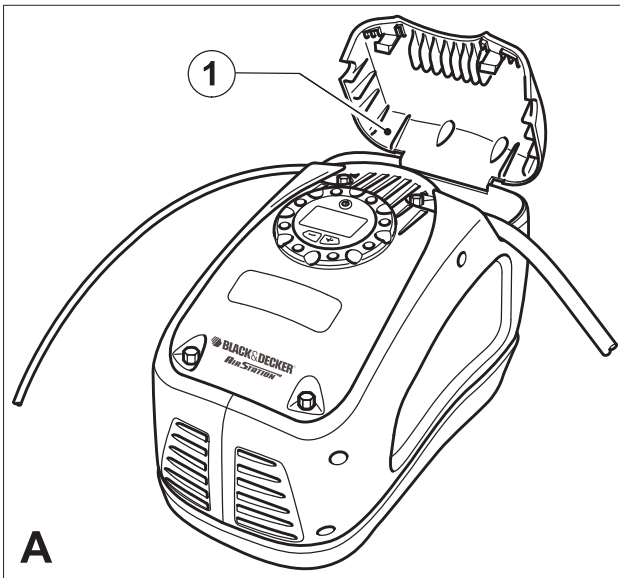


402011-73 RO

Traducere a instrucțiunilor originale

www.blackanddecker.eu

ASI300



Destinația de utilizare

Compresorul Black & Decker este conceput să fie utilizat în mediu casnic, folosind cablul său de 230 de volți sau cablul c.c. de 12 volți pentru majoritatea automobilelor, împreună cu adaptorul de 12 volți pentru a umfla anvelope de mașină sau de bicicletă, mingi etc. Acest produs este destinat exclusiv uzului casnic.

Instrucțiuni de siguranță

Avertisment! Atunci când utilizați aparate alimentate de la rețeaua electrică, trebuie să respectați întotdeauna măsurile de siguranță de bază, inclusiv cele din continuare, pentru a reduce riscul de incendiu, de electrocutare, de vătămări corporale și deteriorare a materialelor.

- ◆ Citiți cu atenție tot acest manual înainte de a utiliza aparatul.
- ◆ Destinația de utilizare este descrisă în acest manual. Utilizarea vreunui accesoriu sau atașament sau efectuarea vreunei operațiuni cu acest aparat diferite de cele recomandate în prezentul manual de instrucțiuni poate implica un risc de vătămare corporală.
- ◆ Păstrați acest manual pentru consultare ulterioară.

Utilizarea aparatului dvs.

Fiți întotdeauna atenți atunci când utilizați acest aparat.

- ◆ Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane tinere sau infirme fără supraveghere.
- ◆ Aparatul nu trebuie să fie folosit drept jucărie.
- ◆ Nu permiteți copiilor sau animalelor să se apropie de zona de lucru sau să atingă aparatul sau cablul de alimentare.
- ◆ Este necesară o supraveghere atentă atunci când aparatul este folosit în apropierea copiilor.
- ◆ Utilizați exclusiv în spații uscate. Nu permiteți udarea aparatului.
- ◆ Nu scufundați aparatul în apă.
- ◆ Nu desfaceți carcasa aparatului. Nu există componente ce pot fi reparate în interiorul acestuia.
- ◆ Nu operați aparatul în atmosfere explozive, cum ar fi în prezența lichidelor, gazelor sau pulberilor explozive.
- ◆ Pentru a reduce riscul de deteriorare a ștecherelor și a cablurilor, nu trageți niciodată de cablu pentru a scoate ștecherul din priză.

Siguranța terților

- ◆ Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau de către persoane lipsite de experiență și cunoștințe, cu excepția cazurilor în care acestea au fost supravegheate și instruite cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor.
- ◆ Copiii trebuie să fie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.

După utilizare

- ◆ Atunci când nu este folosit, aparatul trebuie să fie depozitat într-un spațiu uscat, bine ventilat și nu la îndemâna copiilor.

- ◆ Copiii nu trebuie să aibă acces la aparatele depozitate.
- ◆ Atunci când aparatul este depozitat sau transportat într-un vehicul, acesta trebuie să fie poziționat în portbagaj sau trebuie să fie legat pentru a preveni deplasarea sa ca urmare a schimbărilor rapide de viteză și direcție.

Inspecția și reparațiile

- ◆ Înainte de utilizare, verificați aparatul pentru a depista componentele eventual deteriorate sau defecte. Verificați dacă există componente rupte, întrerupătoare deteriorate sau orice altă condiție ce ar putea afecta utilizarea aparatului.
- ◆ Nu utilizați aparatul în cazul în care există vreo componentă deteriorată sau defectă.
- ◆ Prevedeți repararea sau înlocuirea componentelor deteriorate sau defecte de către un agent autorizat de reparații.
- ◆ Nu încercați niciodată să îndepărtați sau să înlocuiți vreo componentă diferită de cele specificate în acest manual.

Instrucțiuni suplimentare de siguranță pentru compresoare

- ◆ Numai pentru uz casnic și pentru automobile. Umflați anvelope de mașină și bicicletă, mingi, saltele gonflabile și multe alte obiecte din gospodărie.
- ◆ Aerul comprimat din compresor nu trebuie să fie respirat. Nu inhalați niciodată aer din compresor sau dintr-un dispozitiv de respirat conectat la compresor.
- ◆ Umflați diverse articole numai la recomandarea producătorilor acestora. Depășirea presiunii nominale poate cauza explozia obiectelor, conducând la vătămări personale.
- ◆ Nu lăsați compresorul în funcțiune nesupravegheat. Poate sparge anvelopele sau alte obiecte.
- ◆ Deoarece vibrațiile produse de compresor pot determina deplasarea sa, nu îl utilizați amplasat pe rafturi sau suprafețe la înălțime. Utilizați-l numai la nivelul solului sau al bancului de lucru.
- ◆ Nu modificați și nu încercați să-l reparați. Nu perforați, nu sudați și nu faceți vreo modificare asupra compresorului sau asupra atașamentelor acestuia.
- ◆ Nu utilizați compresorul în timp ce motorul este pornit.
- ◆ Utilizați numai împreună cu accesoriile incluse sau cu cele de calibru mai mare sau egal cu 11,03 bari/160 psi. Utilizarea unui accesoriu nerecomandat pentru această unealtă ar putea fi periculoasă.
- ◆ Nu vă jucați cu unealta. Aerul la presiune ridicată este periculos. Nu orientați fluxul de aer către dvs. sau către alte persoane.
- ◆ Compresorul se poate încălzi în timpul utilizării. Lăsați compresorul să se răcească timp de 30 de minute înainte de a-l depozita.
- ◆ Nu transportați niciodată compresorul trăgând de furtun.
- ◆ Nu orientați duza sau furtunul spre animale sau persoanele din jur.

- ◆ Depozitați compresorul în spații ce nu se află la îndemâna copiilor.
- ◆ Manometrul are doar rol indicativ. Presiunea anvelopelor trebuie verificată în mod regulat cu un manometru certificat.
- ◆ Înainte de utilizare, verificați pentru a depista semne de deteriorare, îmbătrânire și uzură pe cablul de alimentare.
- ◆ Nu utilizați aparatul în cazul în care cablul de alimentare sau ștecherul este deteriorat sau defect (unde este cazul).

Siguranța electrică



Această unealtă/aparat prezintă izolare dublă; prin urmare, nu este necesară împământarea. Verificați întotdeauna ca alimentarea cu energie să corespundă tensiunii de pe plăcuța cu specificații.

Siguranța electrică poate fi îmbunătățită ulterior folosind o protecție pentru dispozitivele de curent rezidual (RCD) de mare sensibilitate (30mA/30 mS).

În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit de producător sau de către un Centru de Service Black & Decker autorizat pentru a evita pericolul.

Următoarele simboluri de avertizare sunt amplasate pe unealtă/aparat:



Citiți manualul de instrucțiuni înainte de a utiliza compresorul.



Nu expuneți aparatul la ploaie sau umiditate ridicată.



Înainte de a efectua operații de întreținere sau curățare a aparatului, deconectați cablul de alimentare.



Nu lăsați compresorul nesupravegheat.

Descriere

1. Capacul compartimentului de depozitare
2. Manometru
3. Furtun aer cu adaptor supapă universală
4. Adaptor și cablu c.c. de 12 volți
5. Mufă și cablu c.a. de 230 volți

Riscuri reziduale

Pot surveni riscuri reziduale suplimentare în timpul utilizării unelei, riscuri ce este posibil să nu fie incluse în avertizările de siguranță atașate. Aceste riscuri pot fi determinate de utilizarea incorectă, utilizarea prelungită etc.

Nici măcar în cazul aplicării regulamentelor de siguranță corespunzătoare și implementării dispozitivelor de siguranță, anumite riscuri reziduale nu pot fi evitate. Acestea includ:

- ◆ Vătămări cauzate de atingerea componentelor în rotire/mișcare.

- ◆ Vătămări cauzate în momentul schimbării componentelor, lamelor sau accesoriilor.
- ◆ Vătămări cauzate de utilizarea prelungită a unei unelte. La utilizarea unei unelte pe perioade prelungite, asigurați-vă că faceți pauze la intervale regulate.
- ◆ Afectarea auzului.
- ◆ Pericole asupra sănătății cauzate de inhalarea prafului rezultat în urma utilizării unelei (exemplu: prelucrarea lemnului, în special a stejarului, fagului și MDF).

Utilizare

Spațiu de depozitare pentru furtunul de aer și cablul de alimentare

Furtunul de aer (3) și cablul c.a. (5) sunt depozitate în compartimentul de depozitare (1) de pe partea superioară a compresorului (fig. A). Orificiile de pe ambele părți ale capacului (1) permit ieșirea furtunului și a cablului din compartiment astfel încât capacul compartimentului să fie închis în timp ce compresorul este în uz. Cablul c.c. (4) este depozitat în compartimentul de depozitare (9) din partea din spate a compresorului.

Montarea accesoriilor (fig. B și D)

Compresorul este furnizat împreună cu duzele conice standard și cu duza de umflare în formă de ac (6), amplasate pe baza unității (fig. D).

- ◆ Pentru a utiliza adaptorul universal de supape, asigurați-vă că maneta este în poziția sus.
- ◆ Poziționați adaptorul de supape peste tija acului de umflare sau a duzei conice (fig. B).
- ◆ Apăsăți maneta de pe adaptorul de supape în jos pentru a o bloca.
- ◆ Poziționați acul de umflare sau duza conică în articolul de umflat.

Notă: Asigurați-vă întotdeauna că maneta este în poziția sus atunci când aparatul nu este folosit.

Utilizați compresorul numai împreună cu adaptorul universal de supape sau cu duzele incluse în pachet.

Notă: Înainte de a porni compresorul, asigurați-vă că adaptorul universal de supape este ferm blocat pe poziție.

Multe articole gonflabile dispun de o clapă internă care împiedică ieșirea aerului în timpul umflării. Dacă această clapă nu este deplasată de duză, nu se va efectua umflarea. Împingeți ferm duza în supapă pentru a vă asigura că deplasați această clapă.

Așezați acul de umflare în interiorul uneia dintre duzele conice și poziționați duzele conice în fantele de depozitare amplasate la baza compresorului (fig. D).

Avertisment! Presiunea excesivă a aerului poate cauza riscul pericolului de explozie sau vătămare corporală. Verificați specificația de presiune maximă a producătorului obiectului ce trebuie umflat.

Notă: Dacă specificația de presiune pentru articolul ce trebuie umflat este mai mare de 100 psi, rețineți că timpul maxim de umflare este de 10 minute. Lăsați aparatul inactiv timp de 20 de minute înainte de a-l utiliza din nou.

Manometru (fig. C)

Compresorul este prevăzut cu un manometru încorporat (2) ce se va opri în mod automat atunci când se atinge o anumită presiune a aerului. Manometrul, amplasat pe partea superioară a compresorului, va efectua o citire a presiunii în psi, bari sau kPa. În cazul anvelopelor de mașină, se recomandă verificarea citirii presiunii cu un manometru special pentru anvelope.

Alimentarea unității (fig. C)

Avertisment! Nu utilizați unitatea cu alimentare simultană de la ambele surse.

Modul 230 V c.a.

Întindeți întotdeauna complet cablul de alimentare c.c. la 230 V înainte de fiecare utilizare.

- ◆ Conectați cablul de 230 de volți (5) la o sursă adecvată de alimentare.

Modul 12 V c.c.

Avertisment! Nu utilizați compresorul în timp ce motorul mașinii este pornit.

Notă: Asigurați-vă că priza de 12 volți pentru accesorii funcționează.

La unele vehicule, priza pentru accesorii este pusă sub tensiune numai atunci când cheia de pornire este în poziție auxiliară.

- ◆ Întindeți întotdeauna complet cablul de alimentare c.c. la 12 V înainte de fiecare utilizare.
- ◆ Scoateți cablul de 12 volți din compartimentul de depozitare și introduceți adaptorul de 12 volți (4) în priza de 12 volți pentru accesorii a vehiculului dvs.

Pornirea rapidă

Avertisment! Nu lăsați niciodată compresorul în funcțiune în acest mod. Poate sparge anvelopele de mașină sau alte obiecte.

Pentru a utiliza imediat compresorul, o puteți face fără a seta funcția de oprire automată:

- ◆ Asigurați-vă că afișajul este conectat fie prin cablul de 12 V c.c., fie prin cablul c.a.
- ◆ Apăsați și țineți apăsată butoanele - și + în același timp pentru a selecta unitățile dorite, adică psi, bari sau kPa respectiv.
- ◆ Conectați adaptorul universal de supape și accesoriiile, dacă este necesar, la obiectul ce trebuie umflat, asigurându-vă că maneta adaptorului de supape este în poziția jos pentru a o bloca pe poziție.
- ◆ Pentru a porni compresorul, apăsați întrerupătorul de pornire/oprire (7) amplasat pe manometrul digital.
- ◆ Atunci când obiectul a fost umflat destul sau pentru a opri compresorul, apăsați întrerupătorul de pornire/oprire (7) amplasat pe manometrul digital.

Setarea presiunii necesare (fig. C)

Avertisment! Nu lăsați compresorul în funcțiune nesupraveheat.

Poate sparge anvelopele sau alte obiecte.

Notă: Trebuie să setați funcția de oprire automată înainte ca unitatea să funcționeze.

Atunci când conectați aparatul fie la sursa de alimentare c.a. fie la sursa de alimentare c.c., afișajul digital se va aprinde.

- ◆ Apăsați și țineți apăsată butoanele - și + în același timp pentru a selecta unitățile dorite, adică psi, bari sau kPa respectiv.

Avertisment! Presiunea excesivă a aerului poate cauza riscul pericolului de explozie sau vătămare corporală. Verificați specificația de presiune maximă a producătorului obiectului ce trebuie umflat.

- ◆ Apăsați butonul - sau + pentru a seta presiunea necesară.
- ◆ Atunci când este setată, afișajul LCD va lumina intermitent timp de 3 secunde și afișajul digital va indica zero.
- ◆ Conectați adaptorul universal de supape și accesoriiile, dacă este necesar, la obiectul ce trebuie umflat, asigurându-vă că maneta adaptorului de supape este în poziția jos pentru a o bloca pe poziție.
- ◆ Pentru a porni compresorul, apăsați întrerupătorul de pornire/oprire (7) amplasat pe manometrul digital.

Notă: Dacă se deconectează sursa de alimentare, toate setările se vor pierde și vor trebui să fie reintroduse urmând instrucțiunile de la secțiunea „Setarea presiunii necesare”.

- ◆ Atunci când obiectul ce trebuie umflat a atins valoarea de presiune prestabilită, unitatea se va opri în mod automat.

Notă: Pentru a opri compresorul în orice moment, apăsați întrerupătorul de pornire/oprire (7) amplasat pe manometrul digital.

- ◆ Îndepărtați adaptorul de supape sau accesoriul de pe obiectul umflat și deconectați unitatea de la sursa de alimentare.

Folosirea compresorului ca manometru

- ◆ Asigurați-vă că unitatea este alimentată conform descrierii din secțiunea „Alimentarea unității”.
- ◆ Conectați adaptorul universal de supape și accesoriiile, dacă este necesar, la obiectul ce trebuie umflat, asigurându-vă că maneta adaptorului de supape este în poziția jos pentru a o bloca pe poziție.
- ◆ Afișajul va indica acum valoarea efectivă a presiunii din obiect.

Întreținerea

Unealta dvs. Black & Decker a fost concepută pentru a opera o perioadă îndelungată de timp, cu un nivel minim de întreținere.

Funcționarea satisfăcătoare continuă depinde de îngrijirea corespunzătoare a unelei și de curățarea în mod regulat.

Avertisment! Înainte de a efectua orice operație de întreținere sau curățare a aparatului, deconectați-l.

- ◆ Din când în când, ștergeți aparatul cu o cârpă umeză. Nu utilizați nicio soluție de curățare abrazivă sau pe bază de solvenți. Nu scufundați aparatul în apă.

Depanare

Problemă	Cauza eventuală	Soluția eventuală
Aparatul nu pornește.	Cablul nu este conectat.	Conectați unealta la o priză funcțională.
	Supapa de oprire automată nu este setată.	Setați funcția de oprire automată.
	Valoarea presetată poate fi mai mică decât presiunea efectivă.	Reglați valoarea presetată la o valoare mai mare.
	Siguranța din adaptorul de 12 volți este arsă.	Înlocuiți siguranța cu una de același tip și dimensiune (8 A / 250 V).
	Cablul sau comutatorul este deteriorat.	Prevedeți înlocuirea cablului sau a comutatorului la un centru de service Black & Decker sau la un centru de service autorizat.

Înlocuirea ștecherului de alimentare de la rețeaua principală de energie (numai pentru Regatul Unit și Irlanda)

Dacă trebuie instalat un ștecher de alimentare de la rețeaua principală de energie:

- ◆ Eliminați în siguranță ștecherul vechi.
- ◆ Conectați conductorul maro la borna sub tensiune din ștecherul nou.
- ◆ Conectați conductorul albastru la borna neutră.

Avertisment! Nu trebuie efectuată nicio conexiune la borna de împământare.

Urmați instrucțiunile de montaj furnizate împreună cu prizele de bună calitate. Siguranță recomandată: 3 A.

Protejarea mediului înconjurător



Colectarea separată. Acest produs nu trebuie să fie aruncat împreună cu gunoiul menajer.

În cazul în care constatați că produsul dvs. Black & Decker trebuie înlocuit sau în cazul în care nu vă mai este de folos, nu îl aruncați împreună cu gunoiul menajer. Prevedeți colectarea separată pentru acest produs.



Colectarea separată a produselor uzate și a ambalajelor permite reciclarea și refolosirea materialelor. Reutilizarea materialelor reciclate contribuie la prevenirea poluării mediului înconjurător și reduce cererea de materii prime.

Este posibil ca regulamentele locale să prevadă colectarea separată a produselor electrice de uz casnic la centrele municipale de deșeuri sau de către comerciant atunci când achiziționați un produs nou.

Black & Decker pune la dispoziție o unitate pentru colectarea și reciclarea produselor Black & Decker când acestea au ajuns la sfârșitul perioadei de funcționare. Pentru a beneficia de acest serviciu, vă rugăm să returnați produsul dvs. la orice agent de reparații autorizat care îl va colecta pentru dvs.

Puteți verifica localizarea celui mai apropiat agent de reparații autorizat contactând biroul Black & Decker la adresa indicată în prezentul manual. Alternativ, o listă a agenților de reparații Black & Decker autorizați și detalii complete despre operațiile de service post-vânzare și despre datele de contact sunt disponibile pe Internet la adresa: **www.2helpU.com**.

Specificație tehnică

ASI300 TIP 4		
Tensiune de intrare	V c.a. / V c.c.	230/12
Curent de intrare	A	0,5/8
Valoarea zgomotului	db	84
Presiune (max.)	kPa / psi / bar	1103 / 160 / 11,03
Greutate	kg	1,93

Garanție

Black & Decker are încredere în calitatea produselor sale și oferă o garanție extraordinară. Această declarație de garanție completează și nu prejudiciază în niciun fel drepturile dvs. legale. Garanția este valabilă pe teritoriile Statelor Membre ale Uniunii Europene și în Zona Europeană de Comerț Liber.

În cazul în care un produs Black & Decker se defectează din cauza materialelor, manoperei defectuoase sau lipsei de conformitate, în termen de 24 de luni de la data achiziției, Black & Decker garantează înlocuirea componentelor defecte, repararea produselor supuse uzurii rezonabile sau înlocuirea unor astfel de produse pentru a asigura inconveniente minime pentru client, cu excepția cazurilor în care:

- ◆ Produsul a fost utilizat în scop comercial, profesional sau spre închiriere.
- ◆ Produsul a fost supus utilizării incorecte sau neglijenței.
- ◆ Produsul a suferit deteriorări cauzate de corpuri străine, substanțe sau accidente.
- ◆ S-a încercat efectuarea de operații de către persoane diferite de agenții de reparații autorizați sau de personalul de service Black & Decker.

Pentru a revendica garanția, va trebui să faceți dovada achiziției la vânzător sau la agentul de reparații autorizat. Puteți verifica localizarea celui mai apropiat agent de reparații autorizat contactând biroul Black & Decker la adresa indicată în prezentul manual. Alternativ, o listă a agenților de reparații Black & Decker autorizați și detalii complete despre operațiile de service post-vânzare și despre datele

de contact sunt disponibile pe Internet la adresa:
www.2helpU.com

Vă rugăm să vizitați site-ul nostru
www.blackanddecker.co.uk pentru a înregistra noul
dvs. produs Black & Decker și pentru a fi informat cu
privire la produsele noi și ofertele speciale. Informații
suplimentare despre marca Black & Decker și despre
gama noastră de servicii sunt disponibile la
www.blackanddecker.co.uk.

CERTIFICAT DE GARANȚIE

Perioada de garanție: 24 de luni în cazul achiziționării de către persoane juridice / persoane fizice

Domeniul de utilizare a produsului: Uz gospodăresc (Bricolaj)

Produsul: Tip: Seria:


Vânzător autorizat (magazin) / adresă, tel., fax:

Cumpărător: Reprezentat prin:

Aparatul a fost cumpărat cu factura (nr.):

Data:

Cumpărătorul a fost informat asupra caracteristicilor tehnice și a domeniului de utilizare ale aparatului. S-a efectuat proba de funcționare a aparatului, a fost instruit utilizatorul cu privire la modul de funcționare și la normele de siguranță a muncii în conformitate cu Manualul Utilizatorului, s-a predat aparatul împreună cu accesoriile în perfectă stare de funcționare, s-au predat instrucțiunile, în limba română, privind transportul, depozitarea, utilizarea și întreținerea. S-a verificat corectitudinea datelor înscrise în Certificatul de Garanție.

Importator și distribuitor autorizat: SC YALCO ROMANIA SRL 	Vânzător autorizat:	Cumpărător: Am luat la cunoștință de conținutul prezentului certificat.
--	----------------------------	--

Condițiile de garanție descrise mai jos fac parte din prezentul certificat, au fost luate la cunoștință de către cumpărător și au fost însușite de acesta. **STIMAȚI CLIEȚII!** Vă rugăm:

- să verificați corectitudinea datelor înscrise în acest certificat de garanție.
- să prezentați acest certificat însoțit de factură, în cazul solicitărilor de reparații în perioada de garanție.

Drepturile consumatorului sunt prevăzute de O.G. nr. 21/1992 privind protecția consumatorilor, cu modificările și completările ulterioare și de L. nr. 449/2003 privind vânzarea produselor și garanțiile asociate acestora, modificată și completată și nu sunt afectate prin garanția oferită.

Persoana care aduce aparatul și prezintă actele de proprietate (certificat de garanție în original și copia facturii sau a bonului fiscal) este considerată împuternicită să reprezinte proprietarul în relația cu distribuitorul (vânzătorul) autorizat.

Produsele care fac obiectul garanției sunt conforme cu standardele de calitate în vigoare, au fost testate și îndeplinesc cerințele standardelor europene aplicabile.

Perioada de garanție, acordată de producător, decurge de la data achiziționării aparatului. Înainte de utilizarea aparatului, recomandăm citirea **Manualul Utilizatorului**. **ATENȚIE!** Piesele de schimb înlocuite beneficiază de garanție numai în cazul în care acestea au fost montate într-un centru autorizat de întreținere și reparații.

În perioada de garanție, distribuitorul autorizat suportă toate costurile privind repararea sau înlocuirea pieselor de schimb defecte. Pentru lucrările de reparație executate se acordă garanție. Garanția nu se extinde asupra accesoriilor și consumabilelor (furtunuri, curele, perii, lanțuri, cuțite, lance, pistol, cap prindere lamă, mandrină, role ghidaj, cablu alimentare, întinzător lanț) care intră în componența aparatului, cu excepția cazului în care acestea prezintă vicii ascunse.

Defectele acoperite de garanție vor fi remediate prin reparare gratuită sau prin înlocuire (după caz) conform legislației în vigoare.

În perioada de garanție, repararea sau înlocuirea produsului se va face într-o perioadă de cel mult 15 zile calendaristice de la data prezentării aparatului la unitatea de service autorizată.

Durata medie de utilizare a produselor este de 5 (cinci) ani, în condițiile unei exploatări normale, conform specificațiilor din manualul de utilizare. După expirarea perioadei de garanție, proprietarul beneficiază contra cost de service post-garanție (cu piese de schimb, accesorii și consumabile originale).

Pentru intervențiile în perioada de garanție, vă rugăm să vă adresați celui mai apropiat centru de service autorizat, menționat în prezentul certificat de garanție sau importatorului și distribuitorului autorizat.

La fiecare intervenție, unitatea de service este obligată să completeze detaliile reparației efectuate. La solicitarea unei reparații în perioada de garanție, cumpărătorul are obligația de a prezenta aparatul complet (inclusiv accesorii: discuri, apărători, cuțite).

Uz gospodăresc (Bricolaj) - această categorie nu este destinată uzului profesional, prestațiilor de servicii sau lucrărilor către terți.

PIERDEREA GARANȚIEI

1. Neprezentarea certificatului de garanție, ștampilat și cu rubricile completate (tip, serie, factură, dată vânzare, nume client) atunci când se solicită o reparație în garanție.
2. Nerespectarea de către cumpărător a condițiilor de transport, manipulare, instalare, utilizare și întreținere precizate în instrucțiunile ce însoțesc produsul la livrare (unde este cazul).
3. Constatarea, de către specialiști autorizați, a faptului că defectul reclamat se datorează utilizatorului. Produsul prezintă defecțiuni cauzate de necunoaștere, omitere, neglijență sau accident.
4. Încredințarea produsului spre utilizare persoanelor minore sau persoanelor care nu au fost instruite cu privire la modul de funcționare, utilizare și manipulare a aparatului.
5. Încredințarea sau desfacerea aparatului spre a fi reparat sau orice intervenție pentru aducerea la conformitate, făcută de alte persoane sau de firme neautorizate.
6. Utilizarea aparatului în alte scopuri decât cele pentru care a fost proiectat și fabricat sau folosirea acestuia în alt domeniu decât cel înscris în prezentul certificat de garanție. Deteriorări sau modificări care afectează modul de funcționare a aparatului, performanța și durabilitatea sa.
7. Utilizarea unor accesorii incompatibile sau necorespunzătoare (ex. disc cu pastilă spartă sau lipsă, perii de sârmă neechilibrate, discuri folosite la alte polizoare) cu produsul și care influențează modul de funcționare, performanțele și durabilitatea sa.
8. Uzura normală, accesorii și consumabilele nu fac obiectul garanției.
9. Seria aparatului nu este lizibilă sau nu corespunde cu datele din certificatul de garanție.

REPARAȚII ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

Data intrării: Comandă reparație: Clientul confirmă prin semnătură executarea gratuită a reparației în garanție și primirea utilajului reparat Semnătură client:	Data reparației: Data predării:..... Semnătură și ștampilă service:	Defecțiune:
Data intrării: Comandă reparație: Clientul confirmă prin semnătură executarea gratuită a reparației în garanție și primirea utilajului reparat Semnătură client:	Data reparației: Data predării:..... Semnătură și ștampilă service:	Defecțiune:
Data intrării: Comandă reparație: Clientul confirmă prin semnătură executarea gratuită a reparației în garanție și primirea utilajului reparat Semnătură client:	Data reparației: Data predării:..... Semnătură și ștampilă service:	Defecțiune:

REȚEAUA AUTORIZATĂ DE SERVICE ȘI PUNCTE DE COLECTARE

SEDIU CENTRAL: YALCO ROMANIA SRL – București, Str. Neagoe Voda 58, Sector 1, 021-2323137/47/49

Nr.	Oraș	Denumire	Adresă	Telefon	Detalii
1	Arad	RGC ELECTRONICS	Str. Cuza Vodă 39 AP. 3	0257 214 460	Colectare
2	Arad	TEHNOLOGIC PARK	Str. Andrei Șaguna 146	0257 210 330	Colectare
3	Baia Mare	NORDEX	Str. Cloșca Nr. 16	0262 211 377	Depanare
4	Brăila	HIT TRADING	Bd. A.I. Cuza 188	0239 611 633	Colectare
5	Brașov	BEVE SERVICII	Str. 13 decembrie Nr. 188	0368 445 509	Colectare
6	Brașov	MARSIPO	Str. Augustin Bunea nr. 8	0268 328 679	Depanare
7	București	YALCO ROMANIA	Str. Neagoe Vodă 58 Sector 1	021 232 31 47	Depanare
8	Buzău	TEHNO SRL	BD. UNIRII BL. 16A	0238 710 5054	Colectare
9	Călărași	STEFAN ALEX SRL	Prelungirea Buc. nr. 17, bl. D26, sc. D, ap. 3	0735 199029	Depanare
10	Cluj Napoca	NOVOTECH	Str. Izei nr. 2	0264 435592	Colectare
11	Constanța	PROSUD	Bd. Aurel Vlaicu 123 (incinta CET Palas)	0241 586 158	Colectare
12	Constanța	MPM TEHNIC SERV	Bd. I.C. Brătianu nr. 131	0241 235 810; 0728 002 178	Depanare
13	Craiova	ROPHILL	Str. Ing. E. Marghitu, nr. 6	0351 451864	Depanare
14	Deva	ALPRO	Str. M. Eminescu 48	0254 219 630	Colectare
15	Galați	IFTODE UNIVERSAL	Bd. George Coșbuc Nr. 156	0236 310555	Colectare
16	Iași	EXPERT MOLDOVA	Str. Bucium 37	0332 405 720	Depanare
17	Oradea	ALCANO	BD. Ștefan cel Mare 70	0259 414 566	Colectare
18	Piatra Neamț	KIRKOFF TOOLS	Bd. Decebal nr. 71, bl. E2 Parter Cartier Precista	0233 222244	Colectare
19	Pitești	CIPROM MASTER TOOLS S.R.L.	Str. Sf. Vineri nr. 39	0749 100950	Depanare
20	Pitești	TEHNIK SERVICE Tool	Str. Egalității nr. 28 Pitești	0348 401412	Colectare
21	Ploiești	EXPOTEHNICA	Sat Blejoi, Tarlaua 16, Parcela 104/24	0244 436617	Colectare
22	Rm. Vâlcea	COMERCIAL GRUP	Calea lui Traian nr. 164 Bl. 27 parter	0350 407740	Depanare
23	Satu-Mare	PROFITOOLS	Bd. Cloșca Nr. 41	0261 706 702	Colectare
24	Suceava	TEHNOACTIV	Str. Cernăuți 123	0330 401083	Colectare
25	Târgoviște	ROMBAL	N. Radian bl. O1 Parter	0245 213 726	Colectare
26	Tg. Mureș	KIAGOLD	Gh. Doja 32	0265 266613	Colectare

Pentru orice informație suplimentară referitoare la service și la rețeaua de service (actualizată), contactați SC Yalco Romania S.R.L. București – tel: 021 232 31 47

Partial support - Only parts shown available
Nur die aufgeführten teile sind lieferbar
Reparation partielle - Seules les pieces indiquees sont disponibles
Supporto parziale - Sono disponibili soltanto le parti evidenziate
Solo estan disponibles las peizas listadas
So se encontram disponiveis as pecas listadas
Gedeeltelijke ondersteuning - alleen de getoonde onderdelen
zijn beschikbaar

